

Fabrication BMA

Garder sa propre fabrication constitue un élément essentiel de la stratégie d'entreprise du groupe BMA. Les sites de fabrication se trouvent en Allemagne, aux Pays-Bas et aux Etats-Unis.

Les axes essentiels à Braunschweig sont le traitement mécanique, la construction mécanique et la construction de réservoirs et d'appareils jusqu'à un poids unitaire de 80 t. BMA fabrique principalement pour l'industrie sucrière. La fabrication à Noord-Scharwoude aux Pays-Bas se concentre sur le traitement d'acier inoxydable. Les deux sites de fabrication sont en première ligne exploités pour la construction de composants essentiels de la gamme de produits du groupe BMA. Le niveau de qualité élevé des produits BMA est notamment dû au contact étroit entre la construction et la fabrication et au perfectionnement constant des produits qui en résulte.

Traditionnellement, l'établissement aux Etats-Unis est une usine de travail à façon. Actuellement, on y fabrique sur l'ordre de BMA AG une installation de diffusion pour une sucrerie aux Etats-Unis. De pièces individuelles sont livrées par l'Allemagne.

Il arrive de plus en plus souvent que des clients externes se servent des équipements de fabrication situés en Allemagne et aux Pays-Bas. L'an passé, à Braunschweig, c'est avant tout le travail à façon de grands éléments de construction usinés par enlèvement de copeaux qui a été augmenté. Dans le domaine de la fabrication de centrifugeuses, il a également été possible d'acquiescer beaucoup plus de commandes par rapport à l'année précédente.

La clientèle est très diversifiée : des entreprises de l'industrie mécanique aux constructeurs d'automobiles en passant par les entreprises de la construction métallique. BMA enregistre déjà un nombre prometteur de demandes pour la fabrication de réservoirs selon ASME et dispose pour les usines en Allemagne et aux Etats-Unis d'une homologation d'ASME.

Comme le marché avec les biens d'investissement avec ses propres produits est soumis à de fortes fluctuations saisonnières, se traduisant par des capacités de fabrication irrégulièrement utilisées, l'intensification du travail à façon est d'une grande importance pour le développement de la fabrication à Braunschweig et aux Pays-Bas.

Bernd Stolte



*... de la
fabrication*